

	<h2 style="color: red;">C1206C222M1GEC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206C222M1GEC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C222M1GEC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1206C222M1GEC</a>
Hersteller	<b>KEMET</b>
Beschreibung	CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	2200pF
Anwendungen	ESD Protection

C1206C222M1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C222M1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C222M1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C222M1GEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C1206C222M1GECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G	 <b>C1206C222KMREC</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 10%	 <b>C1206C222M1GEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G	 <b>C1206C222KMRECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 10%
 <b>C1206C222M1GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G	 <b>C1206C222M1GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G	 <b>C1206C222KMRECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 10%	 <b>C1206C222KMREC7800</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 10%

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206C222M1GEC KEMET</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC Datenblatt</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206C222M1GEC</a>
<a href="#">C1206C222M1GEC Electronic</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC-Komponenten</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC-Verteiler</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC-Bild</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC-Teil</a>
<a href="#">C1206C222M1GEC Preis</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC Hersteller</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC Bild</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC Aktie</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC Inventar</a>
<a href="#">C1206C222M1GEC Neu</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC Original</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC garantiert</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC RFQ</a>	<a href="#">C1206C222M1GEC Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited